本製品をご使用になる方へ ~ 使用上の注意と設置環境について ~

ご使用にあたっての注意

① 屋外では使用禁止

電波法により屋外での使用は禁止されています。本製品は、屋内でご使用ください。

② 医療機器の近くでは使用禁止

本製品からの高周波信号が、医療機器に影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故の原因になります。

③ 無線通信への影響が発生した場合について

本製品は、短波放送、アマチュア無線、電波を利用した天文観測、船舶・航空無線などと同じ周波数を使用した機器であるため、それらの無線設備の近くで本製品を使用した場合、それらの業務の妨害となる可能性があります。

もし、継続的かつ重大な妨害の原因が本製品にあると確認された場合は、電波法により妨害を除去するために必要な措置(すべてのPLCアダプターを電源コンセントから抜くなど)をとることを総務大臣から命じられることがあります。

本製品の停止措置が必要になった場合は、電源プラグをコンセントから抜き、付属マニュアルに記載の 弊社サポートセンターまたはお買い上げの販売店までご連絡ください。

4 本製品が影響を与える機器について

本製品は、以下の機器の電気ノイズ源となる場合があります。

- アマチュア無線
- 短波ラジオ
- 無線を利用した遠隔操縦機器
- 調光機能付き照明器具やタッチランプなど
- 本製品と異なる通信方式のPLC機器
- ワイヤレスマウス

⑤ 本製品が他の機器から受ける影響について

本製品は、既存の電力線を利用してデータ通信を行うため、電気ノイズや電力線の長さ、ブレーカー仕様などの影響を受けることがあります。

また、近くに強い電波を発する無線設備がある場合は、通信速度が低下したり、正常に通信できない場合があります。

⑥ 他のPLCアダプターとの通信について

本製品は、本製品と同じ通信方式のPLCアダプターとのみ通信できます。 PLCアダプターの通信方式については、本製品に添付のマニュアルでご確認ください。

裏面もお読みください

設置環境について

本製品を設置する際は、以下の点にご注意ください。

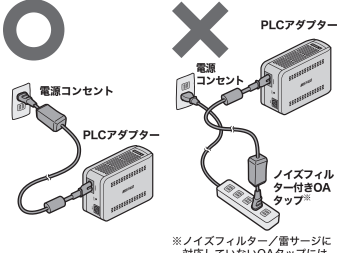
● 電源ケーブルは、必ず本製品に付属のものを使用してください。

付属品以外の電源ケーブルを使用すると、本製品の電気ノイズが他の機器に影響を与えますのでご注意ください。

● 本製品の電源プラグは、可能な限り壁のコンセントに直接差し込んでください。

OAタップ(電源タップ)を経由させると、通信速度が低下することがあります。設置場所の都合上、OAタップを使用する場合は、以下の点にご注意ください。

- ・可能な限り電源ケーブルの短いOAタップを お使いください。
- ・OAタップは壁の電源コンセントに直接接続 してください。
- ・ノイズフィルター/雷サージに対応している OAタップには本製品を接続しないでください。



※ノイズフィルター/雷サージに 対応していないOAタップには 接続可能です。

● 本製品の電源プラグを無停電電源装置(UPS)に接続しないでください。

無停電電源装置(UPS)に接続すると、正常に通信できないことがあります。

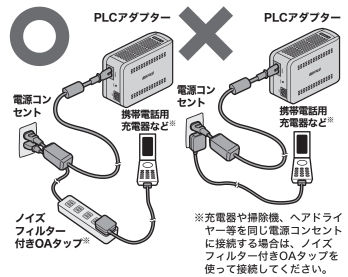
● 以下の機器とは、可能な限り併用しないでください。

電気ノイズにより正常に通信できなかったり、通信速度が低下することがあります。

- ・ 充電器(携帯電話の充電器を含む)
- ・ヘアドライヤー
- ・掃除機
- ・電気ドリル
- ・調光機能付き照明器具やタッチランプ
- ・本製品と異なる通信方式のPLC機器など

上記の機器と併用する必要がある場合は、それらの 機器にノイズフィルターをつけるか、

ノイズフィルター付きのOAタップ(電源タップ)に それらの機器を接続してご使用ください。



● 親機と子機を非常に離れたところに設置しないでください。

親機ー子機間の距離が非常に離れている場合、正常に通信できないことがあります。